

2021年9月16日
 東京電力ホールディングス株式会社
 福島第一廃炉推進カンパニー

地下水バイパス揚水井No.10 分析結果(全β・H-3)

採取地点	採取日時	分析機関	分析項目	
			全β (Bq/L)	H-3 (Bq/L)
地下水バイパス揚水井 No.10	9/9 採取中止	東京電力	—	—
		日本分析センター	—	—

- ・核種毎の半減期：H-3(約12年)
- ・不等号 (<：小なり) は、検出限界値未満 (ND)を表す。
- ・測定対象外および採取中止の項目は「—」と記す。
- ・ $\text{〇.〇E}\pm\text{〇}$ とは、 $\text{〇.〇}\times 10^{\pm\text{〇}}$ であることを意味する。
 (例) $3.1\text{E}+01$ は 3.1×10^1 で31, $3.1\text{E}+00$ は 3.1×10^0 で3.1, $3.1\text{E}-01$ は 3.1×10^{-1} で0.31と読む。
- ・分析機関「東京電力」は既にお知らせ済み
- ・採取中止理由：系統点検のため。